



## СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЛОСИНООСТРОВСКИЙ

### РЕШЕНИЕ

15 июня 2022 г. № 6/9-СД

**О согласовании установки ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Тайнинская, д. 13, корп. 2**

В соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 2 июля 2013 года № 428-ПП «О Порядке установки ограждений на придомовых территориях в городе Москве», рассмотрев обращение уполномоченного лица и протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме об установке ограждающих устройств на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Тайнинская, д. 13, корп. 2, **Совет депутатов муниципального округа Лосиноостровский решил:**

1. Согласовать установку ограждающих устройств (двух шлагбаумов) на придомовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Тайнинская, д. 13, корп. 2 согласно прилагаемому проекту (приложение).

2. Направить копию настоящего решения в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, в управу Лосиноостровского района города Москвы и лицу, уполномоченному на представление интересов

собственников помещений в многоквартирном доме по вопросам, связанным с установкой ограждающих устройств и их демонтажем.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Лосиноостровский в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Лосиноостровский Федорову А.А.

**Глава муниципального  
округа Лосиноостровский**

**А.А. Федорова**

**Проект размещения ограждающих устройств (двух шлагбаумов)  
на придомовой территории многоквартирного дома  
по адресу: ул. Тайнинская, д. 13, корп. 2**



**1, 2** – места установки автоматических электромеханических подъемных шлагбаумов.

Шлагбаум автоматический с электромеханическим приводом поднятия и опускания стрелы. Шлагбаум состоит из алюминиевой стрелы и стальной стойки, установленной на бетонное основание и закреплённой болтами, вмонтированный в бетонное основание. В стойке шлагбаума находится электромеханический привод, а также блок электронного управления. Привод, перемещающий стрелу, состоит из электродвигателя, редуктора, а также двух пружин, балансирующих вес стрелы. Шлагбаум снабжен регулируемым устройством безопасности, а также устройством фиксации стрелы в любом положении и ручной расцепитель для работы в случае отсутствия электроэнергии.



Длина стрелы шлагбаума – до 4 метров;  
Высота стрелы шлагбаума – 90 мм;  
Ширина стрелы шлагбаума – 25 мм;  
Высота стойки шлагбаума – 1015 мм;  
Длина стойки шлагбаума – 270 мм;  
Ширина стойки шлагбаума – 140 мм;  
Высота установки стрелы шлагбаума – 837,5 мм.